

Fiche produit

Caractéristiques

15443

compteur d'impulsion CI DIN



Principales

Gamme	Acti 9
Nom abrégé d'appareil	iCI
Type de produit ou de composant	Compteur d'impulsions
Compatibilité de gamme	Prisma (Prisma P) porte Prisma (Prisma G) porte
Type de mesure	Nombre d'impulsions
Type d'affichage	Électromécanique 7 digit(s)
Valeur maximale mesurée	9999999

Complémentaires

Affichage pleine échelle	9999999
Durée de l'impulsion	50 ms
Temps entre 2 impulsions	50 ms
Remise à zéro	Sans
[Us] tension assignée d'alimentation	230 V c.a. à 50/60 Hz
Puissance consommée en VA	0,15 VA
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN

Environnement

Pas de 9 mm	4
Largeur	36 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	67 mm

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,0 cm
Largeur de l'emballage 1	7,4 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage 1	93,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	72
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	7,111 kg

Caractéristiques environnementales

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------